# Michaette of India

असाधारण

### EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1535]

नई दिल्ली, सोमवार, अगस्त 8, 2011/श्रावण 17, 1933

No. 15351

NEW DELHI, MONDAY, AUGUST 8, 2011/SRAVANA 17, 1933

# सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय अधिसूचना

जायसूचना

नई दिल्ली, 8 अगस्त, 2011

का.आ. 1830(अ).—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम, 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शिक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि आंध्र प्रदेश राज्य के कुरनूल जिले में राष्ट्रीय राजमार्ग सं. 18 के 224/360 कि.मी. से 350/450 कि.मी. तक के भूखण्ड (कडापा-कुरनूल सेक्शन) के निर्माण (चौड़ा करने/चार लेन का बनाने, आदि), अनुरक्षण, प्रबंध और प्रचालन के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है, जिसका संक्षिप्त वर्णन नीचे अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर आक्षेप कर सकेगा।

ऐसा प्रत्येक आक्षेप, सक्षम प्राधिकारी अर्थात् संयुक्त कलक्टर, कुरनूल, जिला कुरनूल, आंध्र प्रदेश, को लिखित रूप में किया जाएगा और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधि व्यवसायी द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसे सभी आक्षेपों की सुनवाई करने के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात् यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आक्षेपों को अनुज्ञात कर सकेगा या अनुज्ञात कर सकेगा।

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा।

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के भू-रेखांक और अन्य ब्यौरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और उनका हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है ।

# अनुसूची

आंध्र प्रदेश राज्य के कुर्नूल जिलें में राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 18 के 224/360 कि. मी 350/450 कि. मी. (कड़ापा-कुर्नूल सेक्शन) तक के भूखंड के लिए अर्जन की जाने वाली संरचना सहित अथवा संरचना रहित भूमि का सिक्षप्त विवरण ।

किम जिले का तालुक/ संख्या नाम मण्डल का नाम नाम नाम मण्डल का नाम नाम नाम मण्डल का नाम नाम मण्डल का नाम नाम मण्डल का नाम नाम मण्डल का नाम नाम नाम नाम नाम नाम नाम मण्डल का नाम नाम नाम नाम नाम नाम नाम नाम नाम ना	Idako				<u> </u>		<u></u>	
नाम   1   2   3   4   5   6   7   8   8   1   3   5   5   6   7   8   1   3   5   5   5   5   5   5   5   5   5	ंक्रम	जिले का	तालुक/	गाँव का	सर्वेक्षण	भू ज	भूमि की	क्षेत्रफल
1     2     3     4     5     6     7     8       1     कुर्नूल     पनयाम     1545/ए1बी     सरकारी     गुष्क     0.71       1545/ए1बी     सरकारी     गुष्क     0.31       1545/ए4     सरकारी     गुष्क     0.32       1545/ए6बी     सरकारी     गुष्क     0.72       1664/2     सरकारी     गुष्क     0.72       1664/3     सरकारी     गुष्क     0.72       1666/2     सरकारी     गुष्क     0.58       1666/2     सरकारी     गुष्क     0.58       1669/2     सरकारी     गुष्क     0.26       1669/3     सरकारी     गुष्क     0.28       1670     सरकारी     गुष्क     0.28       1677/बी     निजी     गुष्क     0.3       1697/बी     निजी     गुष्क     0.2       1698/2     निजी     गुष्क     0.2       1698/2     निजी     गुष्क     1.42       1703/2     सरकारी     पोरमबोक     0.45       1706/2     सरकारी     पोरमबोक     0.45       1708/1     सरकारी     पाइक     0.5       1711/2वी     निजी     गुष्क     0.5       1711/2वी     निजी     गुष्क     0.5 <td< td=""><td>संख्या</td><td>नाम</td><td></td><td>नाम</td><td>संख्या</td><td>प्रकार</td><td>प्रकृति</td><td>(एकड मे)</td></td<>	संख्या	नाम		नाम	संख्या	प्रकार	प्रकृति	(एकड मे)
1 कुर्नूल पनयाम पनयाम 1545/ए1बी सरकारी शुष्क 0.71 1545/ए1सी सरकारी शुष्क 7.44 1545/ए4 सरकारी शुष्क 0.31 1545/ए4 सरकारी शुष्क 0.32 1545/ए6बी सरकारी शुष्क 0.32 1545/ए6बी सरकारी शुष्क 0.72 1664/2 सरकारी शुष्क 0.72 1664/2 सरकारी शुष्क 2.15 1666/2 सरकारी शुष्क 2.15 1666/2 सरकारी शुष्क 0.58 1666/2 सरकारी शुष्क 0.26 1669/2 सरकारी शुष्क 0.28 1669/2 सरकारी शुष्क 0.28 1670 सरकारी शुष्क 0.28 1670 सरकारी शुष्क 0.28 1670/4 सरकारी शुष्क 0.3 1697/बी1 निजी शुष्क 0.3 1697/बी1 निजी शुष्क 0.2 1698/2 निजी शुष्क 0.2 1698/2 निजी शुष्क 0.2 1698/2 निजी शुष्क 0.4 1.15 1699/2 निजी शुष्क 1.42 1703/2 सरकारी पोरमबोक 0.45 1706/2 सरकारी पहाडी 0.14 1707/2 निजी शुष्क 0.52 1709/2 निजी शुष्क 0.5 1711/2बी निजी शुष्क 0.5 1711/2बी निजी शुष्क 0.5 1711/2बी निजी शुष्क 0.5 1711/2बी निजी शुष्क 0.5 1711/2 सरकारी पहाडी 0.4 1718/2 सरकारी पहाडी 0.4 1718/2 सरकारी एहाडी 0.4 1718/2 सरकारी 0.4 1718/2 सरकारी	<i>:</i>		नाम					
1545/ए1सी सरकारी शुष्क   7.44     1545/ए4 सरकारी शुष्क   0.31     1545/ए6बी सरकारी शुष्क   0.32     1545/ए6बी सरकारी शुष्क   0.72     1664/2 सरकारी शुष्क   1.43     1664/3 सरकारी शुष्क   2.15     1666/2 सरकारी शुष्क   0.58     1669/2 सरकारी शुष्क   0.26     1669/3 सरकारी शुष्क   0.28     1670 सरकारी शुष्क   0.28     1670 सरकारी शुष्क   0.91     1672/2 निजी शुष्क   0.3     1697/बी निजी शुष्क   0.3     1697/बी सरकारी शुष्क   0.2     1698/2 निजी शुष्क   0.2     1698/2 निजी शुष्क   1.42     1703/2 सरकारी पोरमबोक   0.45     1706/2 सरकारी पोरमबोक   0.45     1708/1 सरकारी पहाड़ी   0.14     1707/2 निजी शुष्क   0.52     1709/2 निजी शुष्क   0.52     1711/2बी निजी शुष्क   0.55     1711/2बी निजी शुष्क   0.5     1711/2 सरकारी पहाड़ी   0.4     1717/2 सरकारी पहाड़ी   0.4     1717/2 सरकारी पहाड़ी   0.4     1717/2 सरकारी पहाड़ी   0.4     1718/2 सरकारी शुष्क   0.7	1	2	3	4	5	6	7	8
1545/ए4 सरकारी शुष्क   0.31     1545/ए5बी सरकारी शुष्क   0.32     1545/ए6बी सरकारी शुष्क   0.72     1664/2 सरकारी शुष्क   1.43     1664/3 सरकारी शुष्क   2.15     1666/2 सरकारी शुष्क   0.58     1669/2 सरकारी शुष्क   0.26     1669/3 सरकारी शुष्क   0.28     1670 सरकारी शुष्क   0.28     1670 सरकारी शुष्क   0.91     1672/2 निजी शुष्क   0.3     1697/बी निजी शुष्क   0.3     1697/बी सरकारी शुष्क   0.2     1698/2 निजी शुष्क   0.2     1698/2 निजी शुष्क   1.15     1699/2 निजी शुष्क   1.42     1703/2 सरकारी पोरमबोक   0.45     1706/2 सरकारी पहाड़ी   0.14     1707/2 निजी शुष्क   0.52     1709/2 निजी शुष्क   0.52     1709/2 निजी शुष्क   0.55     1711/2बी निजी शुष्क   0.5     1711/2बी निजी शुष्क   0.5     1711/2 सरकारी पहाड़ी   0.4     1717/2 सरकारी पहाड़ी   0.4     1718/2 सरकारी शुष्क   0.7	1	कुर्नूल	पनयाम	पनयाम	1545/ए1बी	सरकारी	शुष्क	0.71
1545/एडबी सरकारी शुष्क   0.32     1545/एडबी सरकारी शुष्क   0.72     1664/2 सरकारी शुष्क   1.43     1664/3 सरकारी शुष्क   2.15     1666/2 सरकारी शुष्क   0.58     1667/2 निजी शुष्क   0.26     1669/3 सरकारी शुष्क   0.26     1669/3 सरकारी शुष्क   0.28     1670 सरकारी शुष्क   0.28     1670 सरकारी शुष्क   0.91     1672/2 निजी शुष्क   0.3     1697/बी निजी शुष्क   1.69     1697/2बी सरकारी शुष्क   1.15     1698/2 निजी शुष्क   1.15     1699/2 निजी शुष्क   1.42     1703/2 सरकारी पोरमबोक   0.45     1706/2 सरकारी पहाड़ी   0.14     1707/2 निजी शुष्क   1.43     1708/1 सरकारी पहाड़ी   0.52     1709/2 निजी शुष्क   0.5     1711/2बी निजी शुष्क   0.5     1711/2बी निजी शुष्क   0.5     1711/2 निजी शुष्क   0.7     1717/2 सरकारी पहाड़ी   0.4     1718/2 सरकारी पहाड़ी   0.4     1718/2 सरकारी पहाड़ी   0.4	:		·		1545/ए1सी	सरकारी	शुष्क	7.44
1545/ए६बी सरकारी शुष्क   0.72     1664/2 सरकारी शुष्क   1.43     1664/3 सरकारी शुष्क   2.15     1666/2 सरकारी शुष्क   3.42     1667/2 निजी शुष्क   0.58     1669/2 सरकारी शुष्क   0.26     1669/3 सरकारी शुष्क   0.26     1669/3 सरकारी शुष्क   0.28     1670 सरकारी शुष्क   0.91     1672/2 निजी शुष्क   0.3     1697/बी निजी शुष्क   0.3     1697/वी सरकारी शुष्क   0.2     1698/2 निजी शुष्क   1.15     1699/2 निजी शुष्क   1.42     1703/2 सरकारी पोरमबोक   0.45     1706/2 सरकारी पोरमबोक   0.45     1708/1 सरकारी पहाड़ी   0.52     1709/2 निजी शुष्क   0.22     1711/1बी निजी शुष्क   0.5     1711/2बी निजी शुष्क   0.5     1711/2 निजी शुष्क   0.7     1717/2 सरकारी पहाड़ी   0.4     1718/2 सरकारी पहाड़ी   0.4					1545/ए4	सरकारी	शुष्क	0.31
1664/2 सरकारी शुष्क   1.43   1664/3 सरकारी शुष्क   2.15   1666/2 सरकारी शुष्क   3.42   1667/2   निजी शुष्क   0.58   1669/2 सरकारी शुष्क   0.26   1669/3 सरकारी शुष्क   0.26   1669/3 सरकारी शुष्क   0.28   1670 सरकारी शुष्क   0.91   1672/2   निजी शुष्क   0.3   1697/बी1   निजी शुष्क   0.3   1697/बी1   निजी शुष्क   0.2   1698/2   निजी शुष्क   0.2   1698/2   निजी शुष्क   1.15   1699/2   निजी शुष्क   1.42   1703/2 सरकारी पोरमबोक   0.45   1706/2 सरकारी पोरमबोक   0.45   1706/2 सरकारी पहाड़ी   0.14   1707/2   निजी शुष्क   1.43   1708/1 सरकारी पहाड़ी   0.52   1709/2   निजी शुष्क   0.52   1711/1बी   निजी शुष्क   0.55   1711/2बी   निजी शुष्क   0.5   1711/2बी   निजी शुष्क   0.5   1711/2   1717/2					1545/ए5बी	सरकारी	शुष्क	0.32
1664/3 सरकारी शुष्क   2.15   1666/2 सरकारी शुष्क   3.42   1667/2   निजी शुष्क   0.58   1669/2 सरकारी शुष्क   0.26   1669/3 सरकारी शुष्क   0.28   1670 सरकारी शुष्क   0.28   1670 सरकारी शुष्क   0.91   1672/2   निजी शुष्क   0.3   1697/बी1   निजी शुष्क   1.69   1697/वी सरकारी शुष्क   0.2   1698/2   निजी शुष्क   1.15   1699/2   निजी शुष्क   1.15   1699/2   निजी शुष्क   1.42   1703/2 सरकारी पोरमबोक   0.45   1706/2 सरकारी पहाड़ी   0.14   1707/2   निजी शुष्क   1.43   1708/1 सरकारी पहाड़ी   0.52   1709/2   निजी शुष्क   0.52   1711/1वी   निजी शुष्क   0.55   1711/2वी   निजी शुष्क   0.5   1711/2वी   निजी शुष्क   0.5   1711/2   1717/2		•			1545/ए6बी	सरकारी	शुष्क	0.72
1666/2 सरकारी शुष्क 3.42   1667/2   निजी शुष्क 0.58   1669/2 सरकारी शुष्क 0.26   1669/3 सरकारी शुष्क 0.28   1670 सरकारी शुष्क 0.91   1672/2   निजी शुष्क 0.3   1697/बी1   निजी शुष्क 0.3   1697/बी1   निजी शुष्क 0.2   1698/2   निजी शुष्क 0.2   1698/2   निजी शुष्क 1.15   1699/2   निजी शुष्क 1.42   1703/2 सरकारी पोरमबोक 0.45   1706/2 सरकारी पहाड़ी 0.14   1707/2   निजी शुष्क 1.43   1708/1 सरकारी पहाड़ी 0.52   1709/2   निजी शुष्क 0.22   1711/1बी   निजी शुष्क 0.5   1711/2बी   निजी शुष्क 0.5   1711/2बी   निजी शुष्क 0.5   1711/2   1718	:,				1664/2	सरकारी	शुष्क	1.43
1667/2   निजी   शुष्क   0.58   1669/2   सरकारी   शुष्क   0.26   1669/3   सरकारी   शुष्क   0.28   1670   सरकारी   शुष्क   0.91   1672/2   निजी   शुष्क   0.91   1697/बी   निजी   शुष्क   0.3   1697/बी   सरकारी   शुष्क   0.2   1698/2   निजी   शुष्क   1.15   1699/2   निजी   शुष्क   1.15   1699/2   निजी   शुष्क   1.42   1703/2   सरकारी   पोरमबोक   0.45   1706/2   सरकारी   पहाड़ी   0.14   1707/2   निजी   शुष्क   1.43   1708/1   सरकारी   पहाड़ी   0.52   1709/2   निजी   शुष्क   0.52   1711/1बी   निजी   शुष्क   0.55   1711/2बी   निजी   शुष्क   0.5   1711/2   1717/2   सरकारी   पहाड़ी   0.4   1718/2   सरकारी   पहाड़ी   0.4   1718/2   सरकारी   शुष्क   0.5   1717/2   सरकारी   पहाड़ी   0.4   1718/2   सरकारी   शुष्क   0.7   1717/2   सरकारी   शुष्क   0.7   1717/2   सरकारी   शुष्क   0.7   1717/2   सरकारी   शुष्क   0.4   1718/2   1					1664/3	सरकारी	शुष्क	2.15
1669/2 सरकारी शुष्क 0.26     1669/3 सरकारी शुष्क 0.28     1670 सरकारी शुष्क 0.91     1672/2 निजी शुष्क 0.3     1697/बी1 निजी शुष्क 0.2     1697/2बी सरकारी शुष्क 0.2     1698/2 निजी शुष्क 1.15     1699/2 निजी शुष्क 1.42     1703/2 सरकारी पोरमबोक 0.45     1706/2 सरकारी पहाड़ी 0.14     1707/2 निजी शुष्क 1.43     1708/1 सरकारी पहाड़ी 0.52     1709/2 निजी शुष्क 0.22     1711/1बी निजी शुष्क 0.5     1711/2 निजी शुष्क 0.5     1711/2 निजी शुष्क 0.7     1717/2 सरकारी पहाड़ी 0.4     1718/2 सरकारी एहाड़ी 0.4     1718/2 सरकारी एहाड़ी 0.4	:				1666/2	सरकारी	शुष्क	3.42
1669/3 सरकारी शुष्क 0.28     1670 सरकारी शुष्क 0.91     1672/2 निजी शुष्क 0.3     1697/बी1 निजी शुष्क 0.2     1698/2 निजी शुष्क 0.2     1698/2 निजी शुष्क 1.15     1699/2 निजी शुष्क 1.42     1703/2 सरकारी पोरमबोक 0.45     1706/2 सरकारी पोरमबोक 0.14     1707/2 निजी शुष्क 1.43     1708/1 सरकारी पहाड़ी 0.52     1709/2 निजी शुष्क 0.22     1711/1बी निजी शुष्क 0.5     1711/2बी निजी शुष्क 0.5     1711/2 निजी शुष्क 0.7     1717/2 सरकारी पहाड़ी 0.4     1718/2 सरकारी शुष्क 0.4     1718/2 सरकारी शुष्क 0.4		•			1667/2	निजी	शुष्क	0.58
1670 सरकारी शुष्क   0.91   1672/2   निजी शुष्क   0.3   1697/बी1   निजी शुष्क   1.69   1697/2बी सरकारी शुष्क   1.15   1698/2   निजी शुष्क   1.15   1699/2   निजी शुष्क   1.42   1703/2   सरकारी पोरमबोक   0.45   1706/2   सरकारी पोरमबोक   0.45   1706/2   सरकारी पहाड़ी   0.14   1707/2   निजी शुष्क   1.43   1708/1   सरकारी पहाड़ी   0.52   1709/2   निजी शुष्क   0.52   1711/1बी   निजी शुष्क   0.5   1711/2बी   निजी शुष्क   0.5   1711/2बी   निजी शुष्क   0.5   1711/2   निजी शुष्क   0.7   1717/2   सरकारी शुष्क   0.7   1717/2   सरकारी शुष्क   0.4   1718/2   सरकारी शुष्क   1.7					1669/2	सरकारी	शुष्क	0.26
1672/2 निजी शुष्क 0.3     1697/बी1 निजी शुष्क 1.69     1697/2बी सरकारी शुष्क 0.2     1698/2 निजी शुष्क 1.15     1699/2 निजी शुष्क 1.42     1703/2 सरकारी पोरमबोक 0.45     1706/2 सरकारी पहाड़ी 0.14     1707/2 निजी शुष्क 1.43     1708/1 सरकारी पहाड़ी 0.52     1709/2 निजी शुष्क 0.22     1711/1बी निजी शुष्क 0.5     1711/2बी निजी शुष्क 0.5     1712/2 निजी शुष्क 0.7     1717/2 सरकारी पहाड़ी 0.4     1718/2 सरकारी पहाड़ी 0.4     1718/2 सरकारी शुष्क 1.7			<u>.</u>		1669/3	सरकारी	शुष्क	0.28
1697/बी1   निजी   शुष्क   1.69     1697/2बी   सरकारी   शुष्क   0.2     1698/2   निजी   शुष्क   1.15     1699/2   निजी   शुष्क   1.42     1703/2   सरकारी   पोरमबोक   0.45     1706/2   सरकारी   पहाड़ी   0.14     1707/2   निजी   शुष्क   1.43     1708/1   सरकारी   पहाड़ी   0.52     1709/2   निजी   शुष्क   0.52     1711/1बी   निजी   शुष्क   0.5     1711/2बी   निजी   शुष्क   0.5     1712/2   निजी   शुष्क   0.7     1717/2   सरकारी   पहाड़ी   0.4     1718/2   सरकारी   पहाड़ी   0.4	·				1670	सरकारी	शुष्क	0.91
1697/2बी सरकारी शुष्क 0.2   1698/2   निजी शुष्क 1.15   1699/2   निजी शुष्क 1.42   1703/2   सरकारी पोरमबोक 0.45   1706/2   सरकारी पहाड़ी 0.14   1707/2   निजी शुष्क 1.43   1708/1   सरकारी पहाड़ी 0.52   1709/2   निजी शुष्क 0.22   1711/1बी   निजी शुष्क 0.5   1711/2बी   निजी शुष्क 0.5   1711/2बी   निजी शुष्क 0.5   1711/2   1711	į	<u>.</u>			1672/2	निजी	शुष्क	0.3
1698/2   निजी   शुष्क   1.15   1699/2   निजी   शुष्क   1.42   1703/2   सरकारी   पोरमबोक   0.45   1706/2   सरकारी   पहाड़ी   0.14   1707/2   निजी   शुष्क   1.43   1708/1   सरकारी   पहाड़ी   0.52   1709/2   निजी   शुष्क   0.22   1711/1बी   निजी   शुष्क   0.5   1711/2बी   निजी   शुष्क   0.5   1711/2   निजी   शुष्क   0.7   1717/2   सरकारी   पहाड़ी   0.4   1718/2   सरकारी   पहाड़ी   0.4   1718/2   सरकारी   शुष्क   1.7			<u> </u>		1697/बी1	निजी	शुष्क	1.69
1699/2 निजी शुष्क 1.42   1703/2 सरकारी पोरमबोक 0.45   1706/2 सरकारी पहाड़ी 0.14   1707/2 निजी शुष्क 1.43   1708/1 सरकारी पहाड़ी 0.52   1709/2 निजी शुष्क 0.52   1711/1बी निजी शुष्क 0.5   1711/2बी निजी शुष्क 0.5   1711/2बी निजी शुष्क 0.5   1711/2   175   17	ŀ	 			1697/2बी	सरकारी	शुष्क	0.2
1703/2 सरकारी पोरमबोक   0.45   1706/2 सरकारी पहाड़ी   0.14   1707/2   निजी   शुष्क   1.43   1708/1   सरकारी पहाड़ी   0.52   1709/2   निजी   शुष्क   0.22   1711/1बी   निजी   शुष्क   0.5   1711/2बी   निजी   शुष्क   0.5   1711/2   175					1698/2	निजी	शुष्क	1.15
1706/2 सरकारी पहाड़ी 0.14   1707/2 निजी शुष्क 1.43   1708/1 सरकारी पहाड़ी 0.52   1709/2 निजी शुष्क 0.22   1711/1बी निजी शुष्क 0.5   1711/2बी निजी शुष्क 0.5   1712/2   निजी शुष्क 0.7   1717/2 सरकारी पहाड़ी 0.4   1718/2 सरकारी शृष्क 1.7					1699/2	निजी	शुष्क	1.42
1707/2 निजी शुष्क 1.43   1708/1 सरकारी पहाड़ी 0.52   1709/2 निजी शुष्क 0.22   1711/1बी निजी शुष्क 0.5   1711/2बी निजी शुष्क 0.5   1712/2 निजी शुष्क 0.7   1717/2 सरकारी पहाड़ी 0.4   1718/2 सरकारी शुष्क 1.7					1703/2	सरकारी	पोरमबोक	0.45
1708/1 सरकारी पहाड़ी 0.52   1709/2 निजी शुष्क 0.22   1711/1बी निजी शुष्क 0.5   1711/2बी निजी शुष्क 0.5   1712/2 निजी शुष्क 0.7   1717/2 सरकारी पहाड़ी 0.4   1718/2 सरकारी शुष्क 1.7	:				1706/2	सरकारी	पहाड़ी	0.14
1709/2 निजी शुष्क 0.22 1711/1बी निजी शुष्क 0.5 1711/2बी निजी शुष्क 0.5 1712/2 निजी शुष्क 0.7 1717/2 सरकारी पहाड़ी 0.4 1718/2 सरकारी शुष्क 1.7	l:				1707/2	निजी	शुष्क	1.43
1711/1बी निजी शुष्क 0.5 1711/2बी निजी शुष्क 0.5 1712/2 निजी शुष्क 0.7 1717/2 सरकारी पहाड़ी 0.4 1718/2 सरकारी शुष्क 1.7					1708/1	सरकारी	पहाड़ी	0.52
1711/2बी निजी शुष्क 0.5 1712/2 निजी शुष्क 0.7 1717/2 सरकारी पहाड़ी 0.4 1718/2 सरकारी शुष्क 1.7	:				1709/2	निजी	शुष्क	0.22
1712/2 निजी शुष्क 0.7 1717/2 सरकारी पहाड़ी 0.4 1718/2 सरकारी शुष्क 1.7	:	1			1711/1बी	निजी	शुष्क	0.5
1717/2 सरकारी पहाड़ी 0.4 1718/2 सरकारी शुष्क 1.7					1711/2बी		शुष्क	0.5
1718/2 सरकारी शुष्क 1.7					1712/2	निजी	शुष्क	0.7
					1717/2	सरकारी	पहाड़ी	0.4
1719/3 सरकारी पहाड़ी 0.84					1718/2	सरकारी	शुष्क	1.7
					1719/3	सरकारी	पहाड़ी	0.84
1720 सरकारी शुष्क 0.64					1720	सरकारी	शुष्क	0.64

1	2	3	4	5	6	7	. 8
				1721	सरकारी	शुष्क	0.69
				1722	सरकारी	शुष्क	0.37
				1723	सरकारी	पहाड़ी	3.82
		•			1729/2	सरकारी	शुष्क
				766/2	निजी	शुष्क	0.01
				1806/1	सरकारी	शुष्क	10.11
			1545/डी1.बी	सरकारी	शुष्क	0.19	
				1545/डी2ए	निजी	ंशुष्क	0.61

[फा. सं. भाराराप्रा/बीओटी/11013/01/2010-एलए/नोटिफ/पीआईय्-एएनपी]

माया प्रकाश, उप-सचिव

# MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS NOTIFICATION

New Delhi, the 8th August, 2011

S.O. 1830(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for building (widening/four-laning, etc.), maintenance, management and operation of National Highway No. 18 on the stretch of land from km. 224/360 to km. 350/450 (Kadapa-Kurnool Section) in District Kurnool in the State of Andhra Pradesh, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of Section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, the Joint Collector, Kurnool, Kurnool District, Andhra Pradesh, in writing, and shall set out the grounds thereof and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order either allow or disallow the objections.

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of Section 3C of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land covered under this notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

### SCHEDULE

Brief description of the land to be acquired, with or without structure, falling within the proposed right of way (ROW) of National Highway No. 18 from Km. 224/360 to Km.350/450 (Kadapa – Kurnool Section) in District Kurnool in the State of Andhra Pradesh.

Serial number	Name of the district		Name of the village	Survey number	1	Nature of land	Area (in acres)
1	2	3	4	5	6	7	8
	Kurnool	Panyam	Panyam	1545/A1	B Govt.	Dry	0.71
•				1545/A1	C Govt.	Dry	7.44
•				1545/A	4 Govt.	Dry	0.31
				1545/A5		Dry	0.32
	}		1	1545/A6		Dry	0.72

-	1	2	3	4	5	6	7	8
					1664/2	Govt.	Dry	1.43
			; !		1664/3	Govt.	Dry	2.15
	1				1666/2	$C_{C_{i+1}}$	Dry	3.42
ì					1667/2	i r.vate	Dry	0.58
					1669/2	Govt.	Dry	0.26
Ì	Ì				1669/3	Govt.	Dry	0.28
1					1670	Govt.	Dry .	0.91
					1672/2	Private	Dry	0.3
	Ì				1697/B1	Private	Dry	1.69
1		•			1697/2B	Govt.	Dry	0.2
					1698/2	Private	Dry	1.15
}					1699/2	Private	Dry	1.42
					1703/2	Govt.	Poramboke	0.45
1								
1		Į.			1706/2	Govt.	Hill Stream	0.14
1					1707/2	Private	Dry	1.43
1	:				1708/1	Govt.	Hill Stream	0.52
			j	]	1709/2	Private	Dry	0.22
					1711/1B	Private	Dry	0.5
					1711/2B	Private	Dry	0.5
			<u> </u>	. ]	1712/2	Private	Dry	0.7
	!				1717/2	Govt.	Hill Stream	0.4
					1718/2	Govt.	Dry	1.7
			ļ		1719/3	Govt.	Hill Stream	0.84
		·.			1720	Govt.	Dry	0.64
	,	,			1721	Govt.	Dry	0.69
					1722	Govt.	Dry	0.37
		İ			1723	Govt.	Hill Stream	3.82
					1729/2	Govt.	Dry	1.2
			]		766/2	Private	Dry	0.01
			{	1	1806/1	· Govt.	Dry	10.11
					1545/D1B	Govt.	Dry	0.19
				Ì	1545/D2A	Private	Dry	0.61
			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Total		48.33

[F. No. NHAL/BOT/11013/01/2010-LA/Notif/PIU-ANP]
MAYA PRAKASH, Dy. Secy.